

	<b>CO</b> mg/m3 293K Media M. 8 h Max	<b>O3</b> ug/m3 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m3 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m3 293K Num ore sup anno	<b>PM10</b> ug/m3 Cmed 24 h	<b>PM10</b> ug/m3 Num giorni sup anno	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K Media M. Annuale §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		<b>180</b>					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		<b>240</b>					
Limite + Tolleranza	<b>10</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5</b>
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>002 Preneste</b>		<b>38</b> ore: 16	<b>113</b> ore: 10	<b>3</b>	<b>87 *</b>	<b>52*</b>	
<b>003 Francia</b>			<b>117</b> ore: 21	<b>3</b>	<b>83 *</b>	<b>60*</b>	<b>2,6</b>
<b>005 Magna Grecia</b>			<b>149</b> ore: 10	<b>12</b>	<b>70 *</b>	<b>33</b>	
<b>008 Cinecitta</b>		<b>39</b> ore: 15	<b>124</b> ore: 09	<b>14</b>	<b>80 *</b>	<b>46*</b>	
<b>039 Villa Ada</b>	<b>1,4</b> ore: 02	<b>10</b> ore: 02	<b>85</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>64 *</b>	<b>22</b>	<b>1,2</b>
<b>040 Guido</b>		<b>21</b> ore: 13	<b>100</b> ore: 10	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	
<b>041 Cavaliere</b>		<b>38</b> ore: 13	<b>74</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>17</b>	
<b>047 Fermi</b>	<b>3,6</b> ore: 01		<b>144</b> ore: 11	<b>38*</b>	<b>60 *</b>	<b>40*</b>	<b>2,9</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>13</b> ore: 14	<b>98</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>53 *</b>	<b>33</b>	
<b>049 Cipro</b>		<b>17</b> ore: 17	<b>140</b> ore: 14	<b>0</b>	<b>67 *</b>	<b>30</b>	
<b>055 Tiburtina</b>			<b>123</b> ore: 09	<b>21*</b>	<b>72 *</b>	<b>57*</b>	
<b>056 Arenula</b>		<b>7</b> ore: 16	<b>130</b> ore: 23	<b>9</b>	<b>64 *</b>	<b>29</b>	
<b>057 Malagrotta</b>		<b>23</b> ore: 15	<b>81</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>53 *</b>	<b>25</b>	<b>0,9</b>

**Legenda:**\* = Superamento limite Nazionale    **N.V.** = non valido    **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

**Osservazioni:**

Dal 2/3/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del Benzene è stato disattivato nelle stazioni di M. Grecia e Cinecittà. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni di Francia, Preneste, Fermi, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del numero di ore consentito dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nelle stazioni di Fermi e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Cipro, Francia, Magna Grecia, Fermi, Arenula, Cinecittà, Villa Ada, Cavaliere, Bufalotta, Tiburtina e Malagrotta. Si invia a rettifica del precedente.